Index of Claims

Application	/Control	No.
-------------	----------	-----

09/997,445

Reexamination XUE ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Examiner Georgia Helmer

1638

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Non-Elected N

Appeal Α

Restricted

Interference

0 Objected

Cl	aim	Date						Claim Date								C	aim	Date												
		<u> </u>	Т			1	Ť	Ι	1	П	-5"		t	Г		ri				Т	\dashv			T	т-	Т	<u> </u>	ĬΠ		
Final	Original	2/6/06									Final	Original										Final	Original							
	4	\Box		\neg						П		51	\vdash	T	П			\neg		1			101		\top	Т			П	\top
	2								Г			52							丁		1		102		\top	\top	T	П	\Box	\top
	В			Ī						П		53							\neg	$\neg \vdash$	╗		103					П		
	4					_			Г	П		54	Г						\neg		7		104		Τ	T			\Box	
	5									П		55							T				105		T	T		П	\Box	\neg
	Б							Г		П		56							T		7		106		T				П	\neg
	7			П						П		57						丁	П				107		1	T	Π	П	\Box	\top
	В											58											108		Т				\Box	\neg
	þ											59							T				109		П				П	
	10											60											110		Π				П	
	11							L .			L.	61											111							
	12		\Box	\Box								62	Ĺ	\Box	\Box		\Box			$oxed{oxed}$			112		L				▔	T
	13		\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$								63	Ĺ						\Box	\Box			113							
	14		\Box						Ĺ			64	匚	Ĺ				$ \bot $	\Box	$oxed{oxed}$			114		$oldsymbol{\Box}$				▔	
1	15	п	\Box					Ĺ				65											115							\Box
2	16	=	\perp									66											116	L_						
3	17	=	\perp	\perp			L		<u> </u>	Ш		67									_		117							
	18			_						Ш	L	68									_		118							
	19			\perp								69	L								_]		119							
	20	Ш	_				$ldsymbol{ld}}}}}}$			Ш		70	L		Ш								120							
	21											71									_		121							
	22		\perp	\bot								72	L	$oxed{oxed}$		_ :							122							$\Box \Gamma$
	23			ᆜ								73											123	_					\Box	
	24									Ш		74											124							
	25		_	_ i								75					_						125		L					
	26						Ш					76	L					\perp					126							
	27				_					Ш		77							\perp		_		127			_				
	28		_	_	_							78									_		128		1	L			\Box	\perp
	29	_		_	_						<u> </u>	79				_	_	_			_		129		┸				_	\perp
	30	_		_							<u> </u>	80	L_	Ш	Щ				_		_		130	_ _				Ш	_	\perp
	31	_	_	_	_					_		81			Ш	_	_	_	4	_ _	_		131		\perp	ļ		Ц		\perp
	32	_	_	4			Ш	Ш		\Box		82	<u> </u>	\sqcup	\sqcup	_	_		_	\perp	_	\sqcup	132		_	1_	L.	Ш	\dashv	\perp
	33		4	4	_[Ш			\sqcup		83	<u> </u>	ļļ	\sqcup		_	_	_	\perp	4		133	_ _	4_	\vdash		Щ	_	\bot
	34	_	_	_			Ш			\square		84	<u> </u>	ļ,	\sqsubseteq	_	_	_	_	_	_		134		+	1		Ш	4	\perp
	35	_	4	4						\vdash		85	<u> </u>		\sqcup	_	_	4	\perp	\perp	_	$\vdash \vdash$	135	- -	↓	_	_	\sqcup	_	\dashv
\vdash	36	_	\dashv	4				\sqcup		\square		86		Ш	\sqcup	_	_	_	\dashv	_	_	\square	136	- -	4	1	L	\sqcup		\dashv
	37	_	_	4	_	_	Ш	\square		\square		87	<u> </u>	\sqcup	\sqcup	_	_ļ	4	\dashv	_	4		137	\perp	-	↓_	_	\Box	_	\dashv
	38		\perp	\dashv	_		Ш			\square	—	88	<u> </u>	\sqsubseteq	\square	_		\dashv	_	\bot	4	 	138		╀	1_	Щ	\square	_	\bot
	39	_	+	4	_	_	Щ			\dashv		89		Щ	\dashv	_	_	\dashv	\perp	\perp	4		139	-	+	 	Щ	\Box	4	\dashv
	40		_	\dashv	_	_	\square	\square	_			90	Ш	Ш		_	_	_	4	_	4	\vdash	140	_ _	\perp	1	Щ	\sqcup	4	\dashv
	41		\dashv	\dashv			-	_		\square		91	Ш	Ш			_	\dashv	\perp	4	4	\vdash	141	+	+	\perp	Ш	\Box	4	+
	42	_	\dashv	4	4	_		_		\dashv	\vdash	92	Щ	Ш	\sqcup	_	-	-+	4	\dashv	4	\vdash	142	- -	4	1	Щ	\sqcup	4	+
	43		+	4	\dashv	_		_		\dashv	-	93	Ш		\dashv		_	-	\dashv	+	4		143	\dashv	+	₩	$\vdash \dashv$		_	\dashv
	44	\dashv	-	+			\dashv			\dashv		94	Щ	$\vdash \vdash$	\vdash	\dashv	_	-	\dashv	+	4	\vdash	144		+	\vdash	Щ		-	+
	45		-	\dashv		_	\vdash	-	-		\vdash	95	H		\dashv	-	\dashv	\dashv	+	-	4		145		+-	\vdash	\sqcup		\dashv	+
	46		\perp	4	\dashv	-			-		\vdash	96	Н	\vdash		-		-		+	\dashv	\vdash	146	_ -	\perp				\dashv	+
	47	-	\dashv	\dashv		\dashv			\dashv	\dashv	\vdash	97	$\vdash\vdash$	-		-		+	-+	+	-	\vdash	147		+	-	-		\dashv	+
-	48		+	+	-					\dashv		98			\dashv		\dashv	+	+	+	-	\vdash	148		+			\dashv	\dashv	-
	49		+	+		-			-		\vdash	99	\vdash	-		\dashv		+		+	4	}—-∤	149	-	+	\vdash	\vdash		\dashv	+
	50			\perp	_1						\sqcup	100				1			1			oxdot	150					1		\perp